Index of Claims

Applica	itio	n/C	ontro	l No.

10/618,332

Date

Examiner

Bryon P. Gehman

Applicant(s)/Patent under Reexamination

JULIUS, ROBERT P.

Art Unit

3728

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

N	Non-Elected
ı	Interference

4	Appeal
0	Objected

		_								
Cla	aim	Date								
Final	Original	6/26/05	1/31/06	7/17/06						
1	1	4	1	=	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	
2	2	r	1	1			Г			
2	1 2 3	П	T							
4	4	П	~	П			Г		Г	$\vdash$
5	5	1	14	$\sqcap$						
6	6 7	П	7	П						
7		П	7					Г		
8	8		V	П						
9	9		i							
10	10		$\prod$							Г
11	11		Ш							
15 16	12	Ш	Ш	Ц						
16	13	1	Ш	Ш	匚	匚				
18	12 13 14 15 16	<b>I</b>	L	Ш	_				Ĺ	
19	15		L	Ц	<u></u>		L			L
17	16	11	╙	$oxed{\perp}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
20	17 18 19	<b>I</b>	Ш	Ц		_		_	_	L
21	18	<b>I</b>	Ш	1	lacksquare	<u> </u>		_	_	L
22	19		Ш	=	_	_	┖	_		L
	,20		Ш	_	_	_	<u> </u>	L	_	
12 13	20° 21 22	1		7	_		_		_	_
13	22	-		4	_	_	<u> </u>		<u> </u>	<u>_</u>
14 23 24	23 24 25	1	V	4	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
23	24	1	0	4	_	<u> </u>	_			
24	25	1	N		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_
25 26	26	₩	0222	H	<u> </u>	_	<u> </u>	_		$\vdash$
20	27	1	N	-1	_	-	<u> </u>	<u> </u>		
27 28	20	-	•	=	l—	<del> </del>	-		-	<u> </u>
	26 27 28 29 29	₩	H	-	_	-	<u> </u>		-	-
	24	Н	H				<del>  -</del>	-		
29	32	-  -	H	Ņ	$\vdash$	-	$\vdash$	-	├	<del> </del>
30	33	+	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	_
31	34	╫	+	+			$\vdash$	$\vdash$	┝	-
31 32	35	#		+	<del> </del>		$\vdash$	-	├	<u> </u>
33	36	H	+	H	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
34	37	-			$\vdash$	-	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
<u> </u>	38	-	Ť		$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
-	39	_	H	_	├─	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-
	40	$\vdash$	Н	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_
	41	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	┰	$\vdash$
	42	$\vdash$	Н	-	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$
	43	$\vdash$	Н	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	
	44	$\vdash$	Н						$\vdash$	
	45								<del>                                     </del>	$\vdash$
	46	Г	П						$\Box$	_
	47				$\Box$					
	48	Т								_
	49	П								
	50							_		

		_		_			-		_	, _
Final	Original									
<u> </u>	51	Н	$\vdash$	_	┰	-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
	51 52 53 54 55	H			$\vdash$	-	┝	┢		Н
	53	$\vdash$	$\vdash$		-	$\vdash$	┢	┢		┢
	54		$\vdash$		$\vdash$	-	┢	┢	_	⊢
	55	$\vdash$	_			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊢
	56	_	$\vdash$	_		$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	-	┢
_	57		┢╌	_	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-
$\vdash$	58		┢		$\vdash$		_	┢	<u> </u>	┢
	59		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$
	56 57 58 59 60	_	$\vdash$	<u> </u>			$\vdash$	┢┈	$\vdash$	┢
	61				$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
	62		Т			$\vdash$	Т	$\vdash$		
	63				_	_			$\vdash$	$\vdash$
	64		Т					$\vdash$	_	┪
	61 62 63 64 65 66		_			$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	_
	66		$\vdash$			Т		$\vdash$	$\vdash$	┢
	67		_					$\vdash$	_	$\vdash$
	68							Г	_	$\vdash$
	69					Т	Т	Т		
	70			_	$\vdash$				$\vdash$	
	71			_	$\vdash$				$\vdash$	
	72								_	
	73								_	Т
	67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77								Г	Т
	75									Г
	76				Г					Г
	77									Г
	78									
	78 79									
	80									
	81									L
	82		_	_	_	L				_
	83				_	_	_			
	83 84 85			L	L_	_	_	_	_	
	85				_	_			_	
	86 87			_	_					
	87		_		L	ļ.,				_
	88	_			-				_	_
	89	-		-						-
	90 91		_		_		_		_	H
	22	_		_	_	_	_		_	-
	93	-				Н	-	_	_	_
$\vdash \vdash$	94		_	$\vdash$	-	Н	$\vdash$	_	-	<u> </u>
$\vdash$	95	-		$\vdash$		Н	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$
	96				-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$
	97				Н	Н	Н			
	98	$\dashv$		-	$\vdash$	$\vdash\vdash$		_		<u> </u>
$\vdash \vdash$	99	-	_	-	-	$\vdash$	$\vdash$			<u> </u>
	100	$\dashv$			$\vdash$	$\vdash$	-	-		
لــــا	. 50				L	لــا	لــا		لــــا	L

Tell	Cla	aim	Date								
101					T	Γ.			Γ		
101	la la	jina									l I
101	匠	O. Žį									
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   149   140	<u> </u>							-	-	<del> </del>	Н
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   149   140	· -	102		_	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$		М
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149		103		$\vdash$	_	_	$\vdash$	-	$\vdash$		Н
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149		104	$\vdash$	_	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	╁		Н
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   144   148   149   148   149   149   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   148   149   149   149   149   148   149   149   149   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		105		-	_	_	┪	$\vdash$	$\vdash$		Н
107 108   109 110   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   149 149		106	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$		Н
108 109   110 111   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   149 149		107				$\vdash$	<u> </u>	1	_		H
109		108		$\vdash$							П
110 111   112 113   114 115   116 117   118 119   120 121   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148   149 149		109	$\vdash$	_		Т					т
111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   149 149		110					Г		_		П
112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		111									П
114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		112						Г			П
114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		113									
116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		114									
116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		115									
118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		116									
119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   149		117									
120		118									
123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   144   145   146   147   148   149   149   149   148   149   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   149   149   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   141   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140		119									
123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   144   145   146   147   148   149   149   149   148   149   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   149   149   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   141   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140		120	乚								
123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   144   145   146   147   148   149   149   149   148   149   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   149   149   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   141   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140		121									
123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   144   145   146   147   148   149   149   149   148   149   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   149   149   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   141   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140		122	$oxed{oxed}$								
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	L				L			L	Ш
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124									Ш
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125	<u> </u>					L			Щ
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126	<u> </u>	<u> </u>				L.			
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	_	_		_	_	_	_	<u> </u>	Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128	_	_	_	_		_	<u> </u>	_	Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	129	<u> </u>	<u> </u>	_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148	<u> </u>	130	_	_	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		131	_	_				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148	-	132	$\vdash$	⊢	$\vdash$			┝	<u> </u>	-	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	133	<del> </del>	├	-	├	<u> </u>			-	$\vdash \vdash$
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$	134	$\vdash$	$\vdash$		-	<del> </del>		<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$	136		├-		$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$	├─┤
138	<del></del>	137	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>		$\vdash$	$\vdash \vdash$
139	$\vdash$	138	_	$\vdash$	$\vdash$		_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	_	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H
141		140	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Ι	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
142 143 144 145 146 147 148 149	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	М		$\vdash$	H
143			$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		Н
144	$\Box$		$\vdash$	$\vdash$	П		$\vdash$	Т	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
145 146 147 148 149				$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		Т	$\vdash$	H
146 147 148 149					П		Г				Н
147 148 149		146									$\Box$
148		147									$\sqcap$
149		148									
150		149									
		150									